

# 24時間デジタルタイムスイッチ

白熱灯・蛍光灯(インバータ照明含む)接続可能

照明・暖房などを毎日の生活パターンに合わせて、いつも同じ時刻に自動ON/OFF。デジタルタイム制御で、正確で時刻セットも簡単。

## 特長

- 4動作まで設定可能(ON/OFFで2動作)
- 見やすい液晶表示。
- 切タイマー機能付(1~99分まで設定)
- 表示(パイロット・ほたる機能)付



タイム制御 ◆Ton/off(24H)

④WT5531WK

遅延24時間デジタルタイムスイッチ(4動作形)(ホワイト)15A 100V AC

適合プレート

ラウンド ④WTC7122W

スイッチプレート・2連接穴用(ホワイト)

スクエア ④WT8122W

(ホワイト)

## プログラム例(動作例)

6:30	9:00	16:30	20:00	21:00	23:30
ON	タイマ動作①	OFF	ON	タイマ動作②	OFF

タイマ運動中に「切/タイマー」スイッチを切タイマー60分  
押した場合は早く切れる設定時間を優先します。

## 仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz	
消費電力	1W以下	
出力部	回路数	1回路(手動入・切操作可能)
	適合負荷	抵抗負荷 15A 100VAC(ヒーターなど) 誘導負荷 10A 100VAC(ファンなど) 照明負荷は下記参照
	動作方式	24時間繰り返し動作
タイマー機能	動作数	最大4動作(入・切を2動作とする)
	設定間隔	入時刻から切時刻までの間隔は1分~23時間59分(1分単位)
時計機能	時刻表示	24時間表示(秒表示なし)
	時刻精度	0秒スタートはセット鉛スィッチにて行う 月差±15秒(室温25°Cにて)
表示部	液晶表示	
停電補償時間	1時間	

注)接続負荷に制限がありますので、負荷配線にはコンセントを接続しないでください。

## 各部の名称とはたらき

**セット/確認** タイマ時刻、切タイマー時間の確認。および、各設定モードでのセットに使用します。

**時/分/時刻** 3秒押しで現在時刻設定。「時」分を合わせる時に使用します。3秒押し以上で早送り可能。

**自動** 3秒押しでタイマ時刻の設定。通常はタイマ運転選択に使用。

**戻る/取消** タイマ時間の取消し・再設定に使用します。

**切タイマー** 3秒押しで切タイマー設定。通常はスイッチを押すと負荷がONし、切タイマーが動作します。

**切/タイマー** 3秒押しで切タイマー設定。通常はスイッチを押すと負荷がONし、切タイマーが動作します。

**表示灯**  
 ●負荷がONの時…「赤」表示  
 ●負荷がOFFの時…「緑」表示

●1分間スイッチ入力がないと、通常画面に戻ります。  
 ●各種設定は、通常画面に戻ってから設定してください。  
 ●詳細の設定につきましては商品の取扱説明書をご覧ください。

## 接続灯数表

[蛍光灯、白熱灯]	L:低力率蛍光灯 H:高力率蛍光灯										白熱灯			
	蛍光灯													
	10形		20形		29形・30形・32形		36形		40形		65形		110形	
	L	H	L	H	L	H	L	H	L	H	L	H	L	H
電子スタート式(EL-EH) グロー式(GL-GH)	13	12	8	7	4	6	3	5	3	4	2	-	400Wまで	
電子式(NH-UH-SH)	-	10	-	7	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2

[LED照明] 弊社LED照明器具との接続につきましては、下記アドレスにアクセスしていただき「LED照明器具接続台数表」をご参照ください。  
<http://www.2.panasonic.biz/es/densetsu/haisen/keikaku/daisu/index.html>

## [インバータ照明器具]

インバータ(E)	6形 10形	13形・15形 20形・27形	30形	40形	50形 30形・41形 5形	55形 32形・30形 5形	65形 40形・43形 30形	96形 30形	110形 30形		
PSインバータ(ENH) PCインバータ(ECH-EDH-EH)	16形	18形	20形	24形・27形	32形	36形	40形・42形	55形	96形	110形	
	12	5	3	2	2	1	1	1	1	1	
HPインバータ(ENM)	3形	40形	24形・27形	57形	PSインバータ(ENV)		96形	110形			
	7	7	6	4			3	2			
HIインバータ(PN-PE-PD-PH-PT-PR-MPN-SPN-SPH-PF-PS-PX-PY)	16形	24形	32形	42形・45形	50形・54形	86形	電球形蛍光灯 (パルックボール)※1				
	11	10	6	6	4	3			9形・10形	13形・15形・20形・27形	
									6	6	6

●左記の数字はランプの数を表しています。(ただし、※の場合は照明器具の台数です。)

注)HID負荷には接続できません。

※1)パルックボールプレミアムアタック・プレミアム含む

## 寸法図 単位:mm

■ここでもセンサ

受信器 WTC5365W

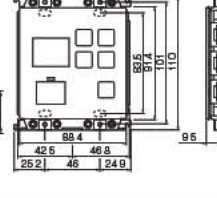
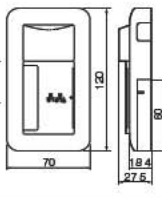
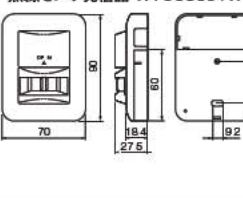
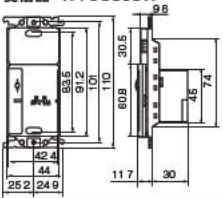
熱線センサ発信器 WTC53691W

■あけたらタイマ発信器

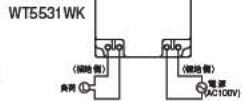
WTC53692W

■24時間デジタルタイムスイッチ

WT5531WK



●配線図



●回路図

